

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/532,115	KINOSHITA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Tung S. Lau	2863	

	-		Turig	J S. L	.au				003				
ISSUE CLASSIFICATION													
	ICINAL	1	301	_	LAS	311 10			REFEREN	7E/81			
	IGINAL	01.400	<u> </u>			CUDA					OCK)		
CLASS	SUBCLASS	CLASS				SUBC	CLASS	JONE	SUBCLAS	S PER BL	UCK)		
702	35												
INTERNATIONA	L CLASSIFICATION												
G01R	27/08												
7-1-	1												
	7		-										
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			-									
	/		ļ									_	
	/	/											
	-1	1 6											
Julyn	9/1	/20b		John Bartów					Total Claims Allowed: 4				
(Assista	nt Examiner) (Dat			Ç,									,
a 131.	C+ 67	1 1 11		G.	Torhan	ory Patent logy Cent		miner					O.G.
IX THUILE	Starbtine ( uments Examiner)	1-1-06		en :	100:510	iouy cent	ær 28	5UU - (D-4-)		Print Claim(s)			Print Fig.
(Legal Instru	iments Examiner)	(Date)	NE	Prin	nav Ex	monner)		(Date)	7/1/06	ŀ	1		/
			70		-/				7.700	L			
Claims re	enumbered in the	same orde	r as p	reser	ted by	applica	ant	C	PA	П	T.D.		R.1.47
				1									
Final	Final	Final	Original	/	Final	Original		Final	Original	Final	Original		Original
Final	<u>                                   </u>	🖆	) Jrj		i <del>Ē</del>	Şi,		ίĒ	in	🖫	) jr	ļ i	-   O
1 1 1							ļ					-	181
1 0	31		61 62		<u> </u>	91 92	ŀ		121 122		151 152	-	182
2 2 3 3	32		63		-	93	ŀ		123		153		183
4 4	34		64			94	Ī		124		154		184
1 5	35		65			95	Ì		125		155		185
6	36		66			96	ĺ		126		156		186
7	37		67			97			127	<u> </u>	157	<u> </u>	187
8	38_		68			98			128	<u> </u>	158	_	188
9	39		69			99	}		129	-	159		189
10	40	-	70		<u> </u>	100	}		130 131		160	-	190 191
11	41 42		71 72			101 102	ł		132	-	162	$\vdash$	192
12	43		73			102	ł		133	-	163		193
14	44		74			104	Ì		134		164		194
15	45		75			105			135		165		195
16	46		76			106	l		136		166		196
17	47		77			107			137		167		197
18	48		78			108			138		168	_	198
19	49		79		<u> </u>	109		_	139	1	169	_	199 200
20	50		80 81		-	110			140		170		201
21 22	51 52		82			112			142		172		202
23	53		83		-	113			143		173		203
24	54		84			114			144		174		204
25	55		85			115			145		175		205
26	56		86			116			146		176		206
27	57		87			117			147		177		207
28	58		88			118			148		178		208
29	59		89			119		· ·	149	<u> </u>	179	<u> </u>	209
30	60		90		<u></u>	120		L	150		180		210